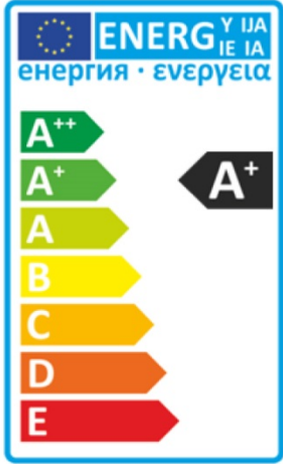
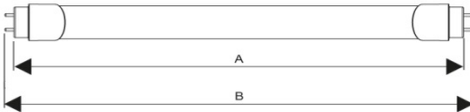


Produktdaten

Parameter:	Werte:	Bild:
Produkt Bezeichnung:	LED Retrofit Röhre für den Betrieb mit einem in der Leuchte eingebautem magnetischen Vorschaltgerät	
Art.-Nr.:	101810	   Maß A: 1500 mm Maß B: 1514 mm
Röhren Typ:	T8	
Nennleistung in [W]:	30	
Bemessungsleistungs- aufnahme in [W]:	30	
gew. Energieverbrauch in [kWh/1.000h]:	30	
Betriebsspannung in [V]:	220-240VAC 50Hz/60Hz	
Elektrischer Leistungsfaktor λ :	>0,9	
Abstrahlwinkel in [°]:	120	
Nennlichtstrom in [lm]:	3450	
Farbcode:	842	
Lichtfarbe in [K]:	4200 (neutralweiß)	
Farbwiedergabeindex R_a / CRI:	≥80	
Farbkonsistenz (SDCM):	<3	
Energie Effizienz Klasse:	A+	
Verwendungstemperatur in [°C]:	-20 bis +50	
Nennlebensdauer in [h]:	70.000 (L80B50)	
Dimmbar [ja/nein]:	nein	
Schutzart in [IP XX]:	IP 20	
Schaltzyklen:	>35.000	
Anlaufzeit:	sofort voller Lichtstrom	
Verbaute LED Anzahl:	312	
Lampensockel:	G13 verdrehbar um $\pm 90^\circ$	
Lichtaustrittsfläche:	gestreift	
Gehäusematerial:	Aluminium / PC Abdeckung	
Quecksilbergehalt in [mg]:	0	
Produktgewicht in [g]:	396	
Produktmaß in [mm]:	1514 x \varnothing 27	
Verpackungsgewicht in [g]:	552	
Verpackungsmaße in [mm]:	1575 x 36 x 36	
Garantie:	5 Jahre	
Zubehör:	inkl. LED Starter	



RoHS
Compliant

